

# 國立中山大學 112 學年度「海洋專題展」

## 壹、活動目的：

- 一、透過本校師生海洋相關教學研發成果與作品，增進探索海洋知識的興趣。
- 二、增進高國中小學生及一般民眾之海洋素養與海洋科普相關基本知能，以實際行動守護地球。
- 三、落實南部地區海洋教育，激盪海洋教育創新思維。

## 貳、主辦單位：國立中山大學海洋科學學院及所屬系所

## 參、活動日期：112 年 12 月 1 日至 12 月 2 日共兩天，上午 10 點至下午 4 點。

## 肆、活動地點：本校海工館一樓（高雄市鼓山區蓮海路 70 號）

## 伍、參加方式：本活動免費、自由參觀。

若為班級校外教學活動，請先電話預約以俾安排。

## 陸、展示內容：

- |                |                |
|----------------|----------------|
| ● 魚生只想和你……變成標本 | ● 看不見的花園       |
| ● 海洋的秘密舞蹈      | ● 具有活性的海洋多醣    |
| ● 斌記化石店        | ● 來自海洋的致病菌殺手   |
| ● 見微知著         | ● 魚生病了怎麼辦？     |
| ● 古氣候變遷：鑑古知今   | ● 對魚 touching  |
| ● 我在東沙數了一整天海草  | ● 海洋天然物抗病毒活性分析 |
| ● BIP 生物追蹤資料庫  | ● 千金難買藻知道      |
| ● 這樣會很多魚嗎？     | ● 「基」密檔案       |
| ● 燙手山芋：日本核處理水  | ● 海底的珊參三世      |
| ● 舉手頭足猜猜看      | ● 海草復育與健康監測    |
| ● 被'珊'掉的顏色     | ● 癌叻！怎麼瘦的皮包骨   |
| ● 鯨豚搶救攤        | ● 濱海植物純化與結構解析  |
| ● 大潭海洋&創客雷雕    |                |
| ● 探索珊瑚礁奧秘的利器   | (最新內容公告於本院網站)  |

## 柒、聯絡資訊：

連絡人：國立中山大學海洋科學學院陳致中先生、林津霈小姐

電話：(07) 5252088、傳真：(07) 5255002

電子信箱：[mrscaa@mail.nsysu.edu.tw](mailto:mrscaa@mail.nsysu.edu.tw)

## 捌、交通路線：

### 一、高雄捷運

- (一) 於橘線「西子灣站」下車，由 1 號出口出站，步行 25 分鐘，抵達海工館。
- (二) 於橘線「西子灣站」下車，由 2 號出口(鼓山一路)出站，轉乘公車橘 1 線，至本校行政大樓下車，再步行 10 分鐘，抵達海工館。

### 二、高雄輕軌

- (一) 於「哈瑪星站」下車，步行 25 分鐘，抵達海工館。
- (二) 於「哈瑪星站」下車，轉乘公車橘 1 線，至本校行政大樓下車，再步行 10 分鐘，抵達海工館。

### 三、自行開車

- (一) 在高雄市區只需跟隨西子灣、鼓山渡輪站或是英國領事館的路標即可至本校。
- (二) 若由外縣市，可自中山高速公路(國道 1 號)中正路交流道下，沿中正路接五福路直行到底→左轉鼓山路→右轉臨海二路直行到底→左轉哨船街之後直行，即可到達本校。

### 四、公共自行車

活動地點「海工館」旁及校內，設有多個 Youbike 2.0 站點，可善加利用。

